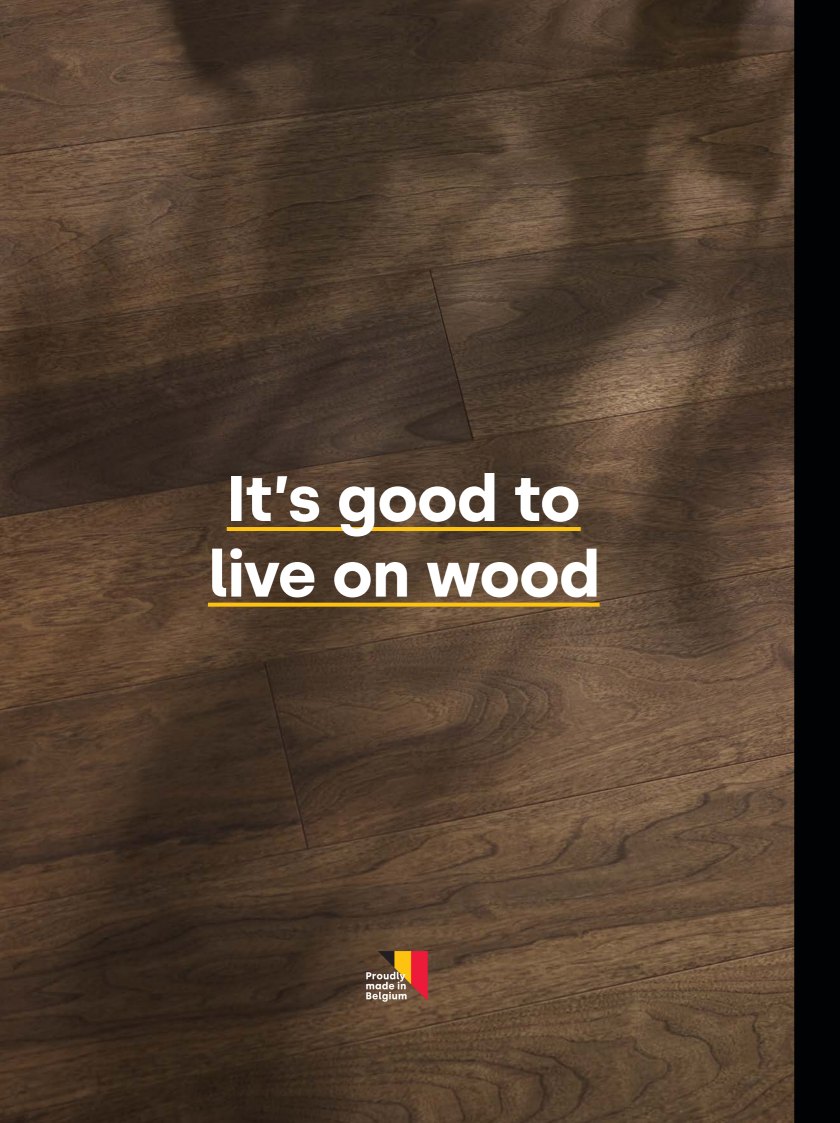




Sommaire

- 4 It's good to live on wood
- 8 Pourquoi choisir Parky?
- 14 Collection
- 24 Inspiration
- 44 Pose et entretien
- 48 Aperçu



Le bois, on l'apprécie. Il fait partie de la famille. Il a du caractère, car chaque lame est unique. Il possède des nervures et de la structure, de petits défauts tout aussi esthétiques que la perfection. Voilà pourquoi nous ne nous contentons pas de vendre de simples sols, mais bien des sols en bois. Aussi simples à poser que du stratifié. Aussi faciles à nettoyer que le vinyle. Mais avec la chaleur inimitable du vrai bois.



Ce qui nous passionne, c'est de révéler pleinement toute la beauté du bois grâce à des techniques innovantes qui lui procurent à la fois un aspect naturel et une finition inaltérable, conçue pour l'usage intensif et même commercial. Nous fabriquons ce sol unique en Belgique, avec l'aide et les connaissances d'une équipe sans frontières. Une équipe de 900 collaborateurs des quatre coins du monde, qui trouvent chaque jour des solutions pour vous permettre de créer le revêtement de sol qui s'intégrera dans votre habitation ou votre projet. Parce que nous aimons aller de l'avant. Avec du bois solide, des styles esthétiques et des prix serrés. Pour nous, vous ne devez pas renoncer au bon goût. Optez donc à l'envi pour du bois véritable.



Grâce à ce bois véritable, issu de forêts durables, nous sommes en outre très économes. Nous utilisons uniquement ce dont nous avons réellement besoin. Pas des planches massives, mais de fines lamelles de bois. Non seulement parce que nous pensons qu'il faut respecter les matériaux présents dans la nature depuis tellement longtemps, mais aussi parce que nous savons qu'il n'en faut plus. Nous renforçons la couche de bois à l'aide d'un support HDF, un panneau de fibres de bois à haute densité composé à 100 % de bois de récupération. Le résultat est encore plus solide et plus stable que le parquet massif. Vous profitez donc d'un revêtement de sol en bois véritable, sans craindre un usage intensif.





Un choix durable

Le bois est un matériau précieux.
C'est pourquoi nous l'utilisons avec
parcimonie: nous n'utilisons qu'une
fine couche de bois pour la couche
d'usure. Ainsi nous avons besoin
de 25x moins de bois que pour les
parquets en bois massif. Chaque
arbre que nous utilisons provient d'une
gestion forestière responsable. Notre
énergie provient 100% de sources
renouvelables telles que l'énergie
éolienne et solaire et nous utilisons la
sciure et les copeaux de notre atelier
comme combustible en hiver. Pour
nous, l'avenir est CO, neutre.

Du bois véritable

Le vrai bois, cela se sent. C'est pourquoi chaque lame Parky est dotée **d'une couche d'usure en vrai bois**, en chêne ou noyer. Tout comme pour les planchers en bois massif, chaque lame est unique, ce qui confère au vôtre une belle allure naturelle, associée à la chaleur du bois.





La vie est parfois mouvementée. Heureusement, vos sols sont à toute épreuve. Chaque lame Parky est pourvue d'une **surface étanche**, qui retient l'eau pendant au moins 12 heures. Les lames et chanfreins de votre parquet sont protégés jusque dans les moindres détails par la technologie **Aqua Sealing Complete**.





Super solide et résistant aux griffes

Les sols Parky sont super solides. D'une part, la couche supérieure en bois est pressée sur un **high density fibreboard** (HDF), qui la rend encore plus solide et stable qu'un plancher massif ou semi-massif.

D'autre part, la couche supérieure en bois est finie avec notre **finition Titanium** qui se compose de huit couches de vernis résistant. Votre sol est ainsi 2x plus résistant à l'usure et aux rayures qu'une finition vernie traditionnelle et est prêt pour un usage intensif et même commercial. Utilisez le sol donc les yeux fermés dans votre cuisine ou dans des projets à usage intensif, comme un hall d'hôtel, des bureaux ou une boutique.





Titanium: le vernis ultra-fort, invisible, à 8 couches

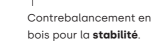
Titanium, le nom de notre finition, n'est pas le fruit du hasard. Titanium est synonyme de dureté, car huit couches de vernis rendent votre sol 2x plus résistant contre l'usure et les griffes et empêchent l'eau et la poussière de pénétrer dans ses pores. Et pourtant, grâce à la **finition brossée** et **super mate**, le toucher naturel et l'élégance intemporelle du vrai bois sont parfaitement préservés. Sans oublier que la finition Titanium ne nécessite aucun traitement ultérieur et rend le reponçage totalement inutile!











Le modèle Deluxe+ comprend une couche de liège qui atténue le bruit des pas.

Du bois véritable

Sur le panneau de support à haute densité, nous apposons une couche supérieure en bois selon la technologie DSI (Double Sided Impregnation). Lors de ce procédé, la colle sous la couche d'usure imprègne le plus possible le bois et le vernis le recouvre, jusqu'à saturation du bois. La couche supérieure du bois est ainsi extrêmement résistante.



Un panneau de support haute densité et solide

Plus le bois est fin, plus le sol résistera aux marques et empreintes. En effet, le HDF, un panneau à haute densité composé à 100 % de bois de récupération compressé sous haute pression, est encore plus résistant que le bois naturel. Le sol est ainsi 3x plus résistant aux objets lourds ou aux talons aiguilles qu'un parquet massif.









Propre jusque dans les moindres détails

Chez Parky, les rainures en V de chaque lame ne sont pas des nids à poussière ou à d'autres impuretés. Grâce au système Aqua Sealing Complete, chaque rainure est peinte et vernie. Ainsi, votre bois est protégé de l'humidité pendant 12 heures et la surface scellée est facile à nettoyer. Votre sol reste donc toujours propre.



Pose facile

Parky se place aussi facilement que du stratifié. Les systèmes Uniclic® et **Unifit X®** garantissent un résultat rapide et sans tracas. Aussi simple que du stratifié, avec la chaleur du vrai bois.

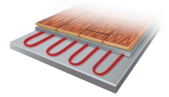




Découvrez les autres avantages

Compatible avec le chauffage au sol

Que vous optiez pour un système de chauffage par le sol sec ou liquide, tous deux sont compatibles avec Parky. Tous les détails techniques se trouvent dans le tableau technique à l'arrière et sur notre site web.



Des sols qui assainissent l'air ambiant

Pour la finition de nos lames, nous utilisons uniquement des teintes à base d'eau, des colles avec un minimum de composés organiques volatils (COV) et des teintes avec un minimum de solvants. C'est prouvé scientifiquement: les revêtements de sol Parky améliorent la qualité de l'air ambiant. Voilà pourquoi nous détenons le label de qualité A+.









Variation à l'infini autour de la pureté naturelle

- Votre couleur
 Large gamme d'essences
 de bois et des couleurs.
- Votre motif
 Des lames droites ou des batôns rompus.
- Votre format
 Des lames de différentes longueurs, largeurs et épaisseurs, pourvues ou non d'une sous-couche en liège de 2 mm.

Chênes

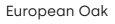












Essence Oak

Ivory Oak

Milk Oak

Silk Oak











Desert Oak

Umber Oak

Valley Oak

Antique Oak

Mountain Oak

Noyers





Smoked Walnut

Vous préférez les lames en chêne authentique ou plutôt un parquet en noyer avec une structure prononcée ? Du blanc laiteux au brun chocolat, nous sommes heureux de vous aider à choisir la bonne couleur.



Vous trouverez plus d'informations sur le choix de couleurs en fonction du style ou du format des lames à la page 48.

L'inimitable chêne

Si vous choisissez le chêne, deux options s'offrent à vous. Le Premium souligne la qualité pure et sobre ; les nœuds accentuent le caractère brut de la version Rustic Light. À vous de choisir l'aspect souhaité, du plus prononcé au plus discret.

PREMIUM

Pour nos lames Premium, nous utilisons uniquement le placage chêne le plus pur. Une qualité d'une pureté exceptionnelle pour le meilleur de la nature.

RUSTIC LIGHT

Ce sol en bois rustique mise sur un équilibre entre de petits et gros nœuds, pour créer un style champêtre.



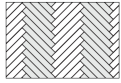








Bâtons rompus



Double bâtons rompus





Calculez le nombre de lames nécessaires à l'aide de notre Pattern Calculator sur patterns.par-ky.com

Sol à motifs disponible







Ivory Oak Smoked Walnut Premium ou Rustic Light



Le format de vos lames dépend des **dimensions de la pièce**. Pour les petits espaces, mieux vaut opter pour des lames courtes et étroites. Si vous avez davantage de place, les lames larges et longues sont plus appropriées. Le résultat final dépendra également du **sens** de la pose. Si vous installez les lames dans la longueur, la pièce paraîtra plus grande.

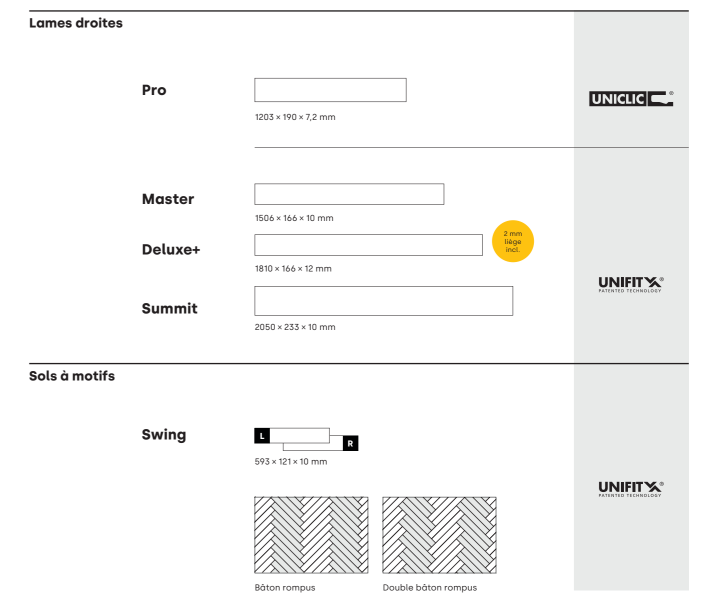
Nous vous proposons **cinq formats différents**. Difficile

de choisir ? N'hésitez pas à demander conseil à votre

revendeur.

Deux systèmes de clics

Tous nos sols sont pourvus du système pratique **Uniclic®** ou **Unifit X®**, grâce auquel la pose est un jeu d'enfant. L'option fold-down d'Unifit X® vous permet de gagner 30 % de temps de pose. Tous les avantages d'un stratifié à encliqueter donc, à la différence près que vous sentirez l'authenticité du bois sous vos pieds.





Des sols conçus pour en profiter

Chaque essence de bois possède son propre caractère comme vous, vos propres goûts. Vous pouvez choisir parmi une large gamme de couleurs et une série de formats et motifs, afin de trouver le parquet en bois en parfaite harmonie avec votre intérieur. Sobre et subtil, rustique pour un esprit campagnard ou le caractère chaleureux de notre collection Noyer: à vous de décider.



Smoked Walnut



Ivory Oak Rustic Light

Le bois est un produit naturel.

Les différences de couleur et de structure en font partie. De part ses diversités, votre sol aura une certaine apparence ce qui le rendra tout aussi beau que unique

Vous recherchez un **intérieur moderne et élégant**? Choisissez un choix **Premium**. Si vous préférez plutôt un style campagnard, choisissez un sol **Rustic Light**.







Milk Oak Premium



Valley Oak Premium

Haute fréquence de passage

Les sols Parky sont conçus pour en profiter. Ils sont donc adaptés aux endroits très fréquentés, comme les bureaux ou boutiques. Les allées et venues constantes ne posent aucun problème: grâce à la finition de qualité de classe d'usage 33, nos sols sont conçus pour un usage intensif.









Smoked Walnut





Essence Oak Rustic Light

Lames longues et larges, idéales pour les grands espaces

La taille de la pièce doit guider le choix du format des lames.

Pour de petits espaces, il est conseillé de choisir des lames courtes et étroites afin de mettre en valeur les caractéristiques uniques de chaque lame. Dans les grands espaces, des lames longues et larges sublimeront les volumes.

Le sens de pose a aussi une grande importance. En effet, de longues lames posées dans le sens de la longueur donneront l'impression d'agrandir votre espace.





La finition qui sublime votre sol en bois

Chaque lame est pourvue d'une finition Titanium. Elle se compose de huit couches de vernis qui confèrent une résistance inaltérable à votre sol en bois. En plus, grâce à la technologie Aqua Sealing Complete, la surface est étanche, les pores du bois sont protégés et l'ensemble est encore plus facile à entretenir.

Notre finition **brushed** souligne la structure naturelle du bois et en révèle joliment les nervures. Ces sols brossés sont en outre pourvus d'une finition très mate qui leur procure un effet très naturel.









Umber Oak Premium





Voyez et comparez les sols Parky dans votre propre chambre. Découvrez notre tout nouveau "Room Designer" sur notre site web et en scannant ce code QR.







Antique Oak Premium



Kit d'installation

Poser un parquet Parky, c'est simple. Notre kit d'installation vous fournit tout l'outillage nécessaire pour poser votre parquet de manière rapide et sûre: entretoises pour respecter le joint de dilatation, cale de frappe et crochet pour la pose de la dernière lame.



Choisissez la sous-couche adéquate

Plastique 'pare-vapeur' (150 microns, 25m²/paquet)

- Ce plastique 'pare-vapeur' sert d'écran de protection contre l'humidité et s'utilise uniquement avec les sols Parky à couche de liège intégrée (Deluxe+). Utilisez également notre ruban adhésif hydrofuge pour une étanchéité totale.
- Compatible avec le chauffage au sol.

Sous-couche Basic (2 mm d'épaisseur, 20m²/rouleau)

- Cette sous-couche abordable et de haute qualité garantit une absorption acoustique confortable et une amélioration de l'isolation aux bruits d'impact de 19dB.
- Corrige les petites irrégularités de la surface.
- Contient une barrière anti-humidité intégrée. Utilisez également notre ruban adhésif hydrofuge pour une étanchéité totale.
- Compatible avec le chauffage au sol.

Sous-couche Silent (2 mm d'épaisseur, 20m²/rouleau)

- Cette sous-couche de qualité supérieure offre une absorption acoustique maximale et une amélioration de l'isolation aux bruits d'impact d'au moins 20 dB.
- Corrige les petites irrégularités de la surface.
- Contient une barrière anti-humidité intégrée. Utilisez également notre ruban adhésif hydrofuge pour une étanchéité totale.
- Compatible avec le chauffage au sol.



Ruban adhésif hydrofuge



Protéger votre sol contre l'humidité ascensionnelle est un must. Pour permettre à la sous-couche d'adhérer, nous vous conseillons d'utiliser notre ruban adhésif hydrofuge de Parky. C'est la seule manière de protéger la sous-couche de votre sol.



Comment obtenir un sol parfait

Plinthes

Plinthes en bois

La touche finale: une plinthe en bois assortie.

Dimensions:

2150 × 80 × 12 mm



Plinthes à peindre

Optez pour une plinthe pré-peinte blanche si vous avez choisi un style sobre et moderne. Il est très facile de peindre les plinthes dans la couleur du mur.



Dimensions:

2150 × 69 × 12 mm

Profils

Profil bois (usage domestique)

Ce profil pratique 3 en 1 est disponible dans toutes les couleurs Parky.

Très pratique comme

- Barre d'arrêt (finition horizontale sans joint)
- Barre de seuil (pour un passage vers un sol plus bas)
- Profil en T (profil de dilatation)

Dimensions:

2150 × 48 × 13 mm

Profil en aluminium (usage intensif)

Nous avons également conçu des profils en aluminium encore plus solides que la version en bois. L'idéal en cas d'usage intensif.

Dimensions:

- Profil en T 900 × 38 mm
- Profil d'arrêt 2700 × 30 mm



1. Profil d'arrêt



2. Profil de niveau



3. Profil en T



Profil en T



Profil d'arrêt

Votre sol en parfaite condition

Pour nettoyer votre sol sans endommager le vernis, vous pouvez compter sur le nettoyant Parky Wood Floor Cleaner. Il a été spécialement mis au point pour éliminer la saleté et protéger votre bois.



Wood Floor Cleaner

1000 ml Diluez le nettoyant à l'eau. Nettoyez votre sol à l'aide d'une serpillière humide.



Repair Pens

Réparez les petites griffes en un clin d'oeil. La boîte contient 1 stylo de couleur et 1 stylo de vernis. Ainsi, vous rendez la rayure invisible et vous lui redonnez la protection nécessaire.



Repair Wax

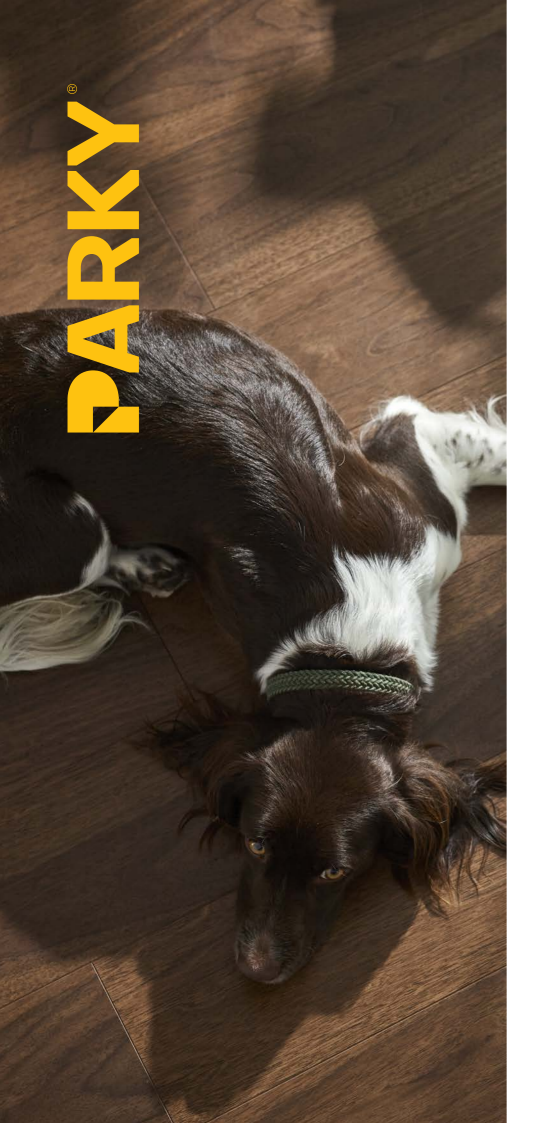
Repair Wax vous permet de réparer les petits orifices qui passent à travers le vernis. Ce produit répare les dégâts et protège votre sol contre l'humidité. Le kit Repair Wax contient sept blocs de cire, un couteau et une spatule.

Un dégât important ? Pas de panique

Le système clic vous permet de remplacer facilement une lame. Demandez conseil à votre revendeur ou remplacez vous-même la lame.

Vous trouverez le catalogue complet de nos produits d'entretien et tutoriels pour remplacer une lame sur www.par-ky.com





			BATÔNS ROMPUS			
		Pro	2 mm liège incl. Deluxe+	Master	Summit	Swing
	Classe d'usage*		33 EN 685	33 EN 685	11111111111111111111111111111111111111	EN 685
Lame	Dimensions	1203 × 190 mm	1810 × 166 mm	1506 × 166 mm	2050 × 233 mm	593 × 121 mm
	Épaisseur	7,2 mm	12 mm	10 mm	10 mm	10 mm
	Couche d'usure	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm
	Système de clic	UNICLIC C	UNIFIT 🔏 PATENTED TECHNOLOGY	UNIFIT X® PATENTED TECHNOLOGY	UNIFIT X® PATENTED TECHNOLOGY	UNIFIT X® PATENTED TECHNOLOGY
Boîte	Lames	11	7	8	5	11
	Surface	2,514 m²	2,103 m²	2,000 m²	2,388 m²	0,789 m²
	Poids	16,30 kg	17,70 kg	17,3 kg	19,20 kg	6,9 kg
Finition	Chan-Maxi +/- 1,5 mm	-	2	-	2	-
	frein Mini +/- 0,5 mm	4	2	4	2	4
	Brillance	Super mat (3%)	Super mat (3%)	Super mat (3%)	Super mat (3%)	Super mat (3%)
	Structure	Brossée	Brossée	Brossée	Brossée	Brossée
Chênes						
European Oak	Premium	PRB101	DEXB+101			SWXB101
	Rustic Light	PRB135				
Ivory Oak	Premium	PRB102	DEXB+102			SWXB102
	Rustic Light	PRB110	DEXB+110			SWXB110
Milk Oak	Premium	PRB103				
	Rustic Light	PRB137				
Desert Oak	Premium	PRB104	DEXB+104			
	Rustic Light	PRB116				
Umber Oak	Premium	PRB134				
Antique Oak	Premium	PRB106				
Mountain Oak	Rustic Light	PRB199				
Essence Oak	Premium			MAXB188	SUXB188	
Silk Oak	Rustic Light			MA VD407	SUXB189	
Silk Oak	Premium Pustic Light			MAXB193	SUXB193	
Valley Oak	Rustic Light Premium			MAXB194	SUXB190	
- and y our				WMAD 174		
Noyers						
Smoked Walnut		PRB203				SWXB203
Frozen Walnut					SUXB218	

^{*} Classe d'usage 31: résidentiel + commercial modéré. Classe d'usage 33: résidentiel + commercial élevé.

			Pro	
		TEST METHOD		
	Revêtement de sol à placage bois	EN 14354		
	Classement usage résidentiel	EN 14354	Class 23	
	Classement usage commercial	EN 14354	Class 31	
	Garantie	DECOSPAN nv	Residential use: 15 years Low commercial use: 5 years	
	Certification CE	EN 14342	EN 14342	
	Dop n°		19005	
CARACTÉRISTIQUES	Teneur en humidité	EN 322	6 % (+/-1)	
SÉNÉRALES	Dimension	EN 14354	1203 × 190 × 7.2mm	
	Épaisseur couche d'usure	EN 14354	0,6 mm	
	Tolérance en épaisseur	EN 14354	≤0,5 mm	
	Tolérance en équerrage	EN 324-2	≤0,2 mm	
	Tolérance en planéité en largeur	EN 14354	≤0,2 %	
	Tolérance en planéité en longueur	EN 14354	4%	
	Adhérence interne	EN 319	> 1,4 N/mm²	
	Arrachement de surface placage	DIN EN 205	≥ 1 N/mm²	
	Jointage mécanique		Uniclic®	
	Ouverture entre les lames	EN 14354	≤ 0,2 mm	
	Essai de traction côté court des lames	ISO 24334	> 2000 N/lm	
	Densité moyenne	EN 323	900	
	Poids/m²		7 kg	
ARACTÉRISTIQUES	Résistance à l'eau	EN 14354	< 13%	
E CLASSIFICATION				
	Résistance au poinçonnement	EN 1534	≥ 30 N/mm²	
	Résistance contre l'abrasion	EN 14354	> 2000 rev.	
	Résistance au choc (élasticité)	EN 438-2.21	≥ 1200 (EC2)	
	Adhérence du vernis	EN ISO 2409	class < 2	
	Résistance aux agents chimiques	EN 13442	grade 4*	
CARACTÉRISTIQUES	Brillance	EN ISO 2813	super matt 3% (+/- 1)	
ADDITIONNELLES	Dureté du vernis	DIN 53154	≥ 3 Newton	
	Impression résiduelle	EN 433	< 0,05 mm	
	Résistance au choc selon Wegner	EN 438-2 / 11	≥ 5 Newton	
	Élasticité du vernis	CEN / TC 112 (Brinell)	2 Hb	
	Résistance des couleurs	EN ISO 105-B02	grade > 6	
•	Test fauteuil roulement (roue souple)	EN 425	no visible change	
	Chauffage par le sol		OK	
		51,407,7		
	Résistance au passage de chaleur	EN 12667	0,053 m²K/W	
	Conduction thermique	EN 12667	0,14 W/mK	
	Niveau sonore d'impact standardisé Amélioration de l'isolation aux bruits	ISO 10140-3 / ISO 717-2 (Ln,w)	55 dB	
	d'impacts	ISO 10140-3 / ISO 717-2 (ΔLw)	20 dB	
	Bruit de fonctionnement pondéré A	EN 16205 (Ln,walk,A)	91 dB (A)	
	Bruit de marche réfléchi par le bruit	EN 16205 Loundness RWS	68,7 sone	
•	Performance antistatique	EN 1815	< 2 kV (antistatic)	
	Durabilité biologique	EN 335	Class 1	
	Dégradable	214 000	FSC® certified*** (optional)	
	Test Martindale (résistance aux griffes)	EN 16094	MSR-B3	
CARACTÉRISTIQUES	Diffusion VOC	Franch VOC requilation ISO 1/ 000	A+	
DE SÉCURITÉ	VOS M1	French VOC regulation ISO 16000		
			Pass	
	VOS LEED V4		Compliant	
	VOS BREEAM		Compliant	
	VOC Confort de l'air intérieur GOLD		Pass	
	Teneur en formaldéhyde	EN 717-1	E1	
	Teneur en formaldéhyde	CDPH	Pass	
	Teneur en formaldéhyde support	ASTM E 1333	CARB II / TSCA Title VI Compliant	
	Teneur en PCP (pentachlorophénol)	CEN / TR 14823	PCP free	
	Brûlures de cigarettes	EN 438-2 / 30	Class 3**	
		EN 17501 1	Class Off at	
	Réaction au feu	EN 13501-1	Class Cfl-s1	
	Réaction au feu Performance antidérapante (sol sec)	CEN / TS 15676	62,25 USRV (average)	

Deluxe+	Master	Summit	Swing	
Class 27	Olana 27	Class 27	Class 37	
Class 23	Class 23	Class 23	Class 23	
Class 33	Class 33	Class 33	Class 33	
Residential use:	Residential use:	Residential use:	Residential use:	
limited lifetime warranty Commercial use: 10 years				
EN14342:2013	EN14342:2013	EN14342:2013	EN14342:2013	
19007	19003	19004	19010	
'				
6 % (+/-1)	6 % (+/-1)	6 % (+/-1)	6 % (+/-1)	
1810 × 166 × 12 mm	1506 × 166 × 10 mm	2050 × 233 × 10 mm	593 × 121 × 10mm	
0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm	
≤0,5mm	≤0,5mm	≤0,5mm	≤0,5mm	
≤0,2 mm	≤0,2 mm	≤0,2 mm	≤0,2 mm	
≤0,2 %	≤0,2 %	≤0,2 %	≤0,2 %	
3%	3%	3%	3%	
		ł		
> 1,3 N/mm²	> 1,3 N/mm²	> 1,3 N/mm²	> 1,3 N/mm²	
≥ 1 N/mm²	≥ 1 N/mm²	≥ 1 N/mm²	≥ 1 N/mm²	
Unifit X®	Unifit X®	Unifit X®	Unifit X®	
≤ 0,2 mm	≤ 0,2 mm	≤ 0,2 mm	≤ 0,2 mm	
> 2000 N/lm	> 2000 N/lm	> 2000 N/lm	> 2000 N/lm	
850	850	850	850	
10 kg	7 kg	7 kg	7 kg	
10 119	,g	,9	,g	
< 10 %	< 10 %	< 10 %	< 10 %	
≥ 40 N/mm²	≥ 40 N/mm²	≥ 40 N/mm²	≥ 40 N/mm²	
> 6000 rev.	> 6000 rev.	> 6000 rev.	> 6000 rev.	
≥ 1400 (EC3)	≥ 1400 (EC3)	≥ 1400 (EC3)	≥ 1400 (EC3)	
2 1400 (200)		2 1400 (2007)	2 1400 (200)	
class < 2	class < 2	class < 2	class < 2	
grade 4*	grade 4*	grade 4*	grade 4*	
super matt 3% (+/- 1)				
≥ 4 Newton	≥ 4 Newton	≥ 4 Newton	≥ 4 Newton	
< 0,05 mm	< 0,05 mm	< 0,05 mm	< 0,05 mm	
≥ 8 Newton	≥ 8 Newton	≥ 8 Newton	≥ 8 Newton	
2 Hb	2 Hb	2 Hb	2 Hb	
grade > 6	grade > 6	grade > 6	grade > 6	
no visible change	no visible change	no visible change	no visible change	
OK	OK	ОК	OK	
		ł		
0,109 m²K/W	0,073 m²K/W	0,073 m²K/W	0,073 m²K/W	
0,11 W/mK	0,14 W/mK	0,14 W/mK	0,14 W/mK	
60 dB	56 dB	56 dB	56 dB	
15 dB	19 dB	19 dB	19 dB	
97 dB (A)	94 dB (A)	94 dB (A)	94 dB (A)	
96,1 sone	80,3 sone	80,3 sone	80,3 sone	
< 2 kV (antistatic)				
Class 1	Class 1	Class 1	Class 1	
FSC® certified*** (optional)	FSC® certified*** (optional)	FSC® certified*** (optional)	FSC® certified*** (optional)	
MSR-B3	MSR-B3	MSR-B3	MSR-B3	
A+	A+	A+	A+	
Pass	Pass	Pass	Pass	
Compliant	Compliant	Compliant	Compliant	
Compliant	Compliant	Compliant	Compliant	
Pass	Pass	Pass	Pass	
E1	E1	E1	E1	
Pass	Pass	Pass	Pass	
CARB II / TSCA Title VI Compliant				
		ļi		
PCP free	PCP free	PCP free	PCP free	
	Class 3**	Class 3**	Class 3**	
Class 3**				
		Class Cfl-s1	Class Cfl-s1	
	Class Cfl-s1 62,25 USRV (average)	Class Cfl-s1 62,25 USRV (average)	Class Cfl-s1 62,25 USRV (average)	

^{* 1=}surface destruction, 5=no visibel changes / ** class 3 = moderate change of gloss level and/or moderate brown spot / *** FSC C095327



Pour choisir un sol, il ne suffit pas de le voir. Il faut aussi pouvoir le toucher et ressentir l'effet de chaque essence et finition. Nos experts sont là pour vous et mettent volontiers leur savoir-faire à votre disposition.





Trouver rapidement un magasin près de chez vous ?

Scannez le code ou surfez sur www.par-ky.com/fr/revendeurs

It's good to live on wood



Decospan nv



droit n'y peut être obtenu.

disponibles ou produits livrés. Le contenu des textes et les photos de la brochure sont uniquement à titre illustratif et aucun

Industriezone Grensland Lageweg 33 8930 Menen - België tel +32 56 52 88 49 info@par-ky.com

